

## Automotive Computing



## Kennzeichenerkennung

Input: Bilddatei mit Auto und Kennzeichen

Output: Kennzeichen als Text





## Schritt für Schritt:

- 1.Input Bild
- 2. Preprocessing
- 3. Optical Character Recognition
- 4. Postprocessing
- 5. Output Text

L7081K

## Projekt Auftraggeber: Tabaktrafik

Kennzeichenerkennung als Hilfsmittel fürs ein weniger umständliches Parkerlebnis

Input: 08.png
Output: L708IK